



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 3059]

नई दिल्ली, शुक्रवार, अगस्त 3, 2018/श्रावण 12, 1940

No. 3059]

NEW DELHI, FRIDAY, AUGUST 3, 2018/SHRAVANA 12, 1940

सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 2 अगस्त 2018

**का. आ. 3853(अ).**—केन्द्रीय सरकार, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम 1956 (1956 का 48) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3क की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि मिजोरम राज्य के लुंगलेई जिले में NH54 के कि.मी. 250 से कि.मी.298 (डी स ऑफिस वेंगलेई लुंगलेई ) तक के भू-खण्ड के निर्माण (चौड़ीकरण/पेव्ड शोल्डर सहित 2-लेन/4-लेन का बनाना आदि), अनुरक्षण, प्रबन्धन और प्रचालन के लोक प्रयोजन के लिए वह भूमि अपेक्षित है जिसका संक्षिप्त वर्णन नीचे अनुसूची में दिया गया है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है।

कोई भी व्यक्ति, जो उक्त भूमि में हितबद्ध है, उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के उपयोग पर राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से इक्कीस दिन के भीतर अपनी आपत्ति प्रकट कर सकेगा।

ऐसी प्रत्येक आपत्ति सक्षम प्राधिकारी, अर्थात् डिप्टी कमिश्नर को लिखित रूप में प्रस्तुत की जाएगी और उसमें उसके आधार अधिकथित किए जाएंगे और सक्षम प्राधिकारी, आपत्तिकर्ता को व्यक्तिगत रूप में या किसी विधिक पेशेवर द्वारा सुने जाने का अवसर देगा और ऐसी आपत्तियों की सुनवाई के पश्चात् तथा ऐसी और जाँच करने के पश्चात्, यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा या तो आपत्तियों को अनुज्ञात कर सकेगा या अननुज्ञात कर सकेगा।

उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई भी आदेश अंतिम होगा।

इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली भूमि के रेखांक और अन्य व्योरे सक्षम प्राधिकारी के उक्त कार्यालय में उपलब्ध हैं और उनका हितबद्ध व्यक्तियों द्वारा निरीक्षण किया जा सकता है।

## अनुसूची

मिजोरम राज्य के लुंगलेई जिले में NH54 के कि.मी. 250 से कि.मी.298 (डी स ऑफिस वेंगलई लुंगलेई ) के लिए अर्जन की जाने वाली संरचना रहित अथवा संरचना सहित भूमि का संक्षिप्त विवरण

राज्य का नाम: मिजोरम		जिले का नाम: लुंगलेई			
क्रमिक संख्या	सर्वेक्षण संख्या	भूमि का प्रकार	भूमि की प्रकृति	भूमि का क्षेत्रफल (स्थानीय इकाई)	भूमि का क्षेत्रफल (हेक्टेयर)
तालुक का नाम: लुंगलेई					
गांव का नाम: ताइपुइ न ।					
1	02 / 2000	निजी	ड्राई	0.1120262(हेक्टेयर)	0.1120262
2	1 / 1978	निजी	ड्राई	0.3500819(हेक्टेयर)	0.3500819
3	1 / 2001	निजी	ड्राई	0.0220051(हेक्टेयर)	0.0220051
4	1 / 2005	निजी	ड्राई	0.1521856(हेक्टेयर)	0.1521856
5	1 / 2005	निजी	ड्राई	3.0007022(हेक्टेयर)	3.0007022
6	1 / 2007	निजी	ड्राई	0.029932(हेक्टेयर)	0.029932
7	1 / 2008	निजी	ड्राई	0.0216051(हेक्टेयर)	0.0216051
8	1 / 2015	निजी	ड्राई	0.0370087(हेक्टेयर)	0.0370087
9	10 / 1991	निजी	ड्राई	0.2150503(हेक्टेयर)	0.2150503
10	10 / 1998	निजी	ड्राई	0.0346581(हेक्टेयर)	0.0346581
11	10 / 2001	निजी	ड्राई	0.0822693(हेक्टेयर)	0.0822693
12	10 / 2015	निजी	ड्राई	0.1029171(हेक्टेयर)	0.1029171
13	101 / 1994	निजी	ड्राई	0.0460108(हेक्टेयर)	0.0460108
14	102 / 1996	निजी	ड्राई	0.2100492(हेक्टेयर)	0.2100492
15	103 / 1996	निजी	ड्राई	0.0375088(हेक्टेयर)	0.0375088
16	1057 / 1997	निजी	ड्राई	0.0420098(हेक्टेयर)	0.0420098
17	109 / 1989	निजी	ड्राई	0.1200281(हेक्टेयर)	0.1200281
18	11 / 1996	निजी	ड्राई	0.025606(हेक्टेयर)	0.025606
19	11 / 1998	निजी	ड्राई	0.0241937(हेक्टेयर)	0.0241937
20	11 / 2001	निजी	ड्राई	0.0559261(हेक्टेयर)	0.0559261
21	11 / 2005	निजी	ड्राई	0.2560599(हेक्टेयर)	0.2560599

22	11 / 2015	निजी	ड्राई	0.1146938(हेक्टेयर)	0.1146938
23	113 / 1992	निजी	ड्राई	0.030007(हेक्टेयर)	0.030007
24	114 / 1992	निजी	ड्राई	0.030007(हेक्टेयर)	0.030007
25	115 / 1992	निजी	ड्राई	0.060014(हेक्टेयर)	0.060014
26	116 / 1994	निजी	ड्राई	0.0460108(हेक्टेयर)	0.0460108
27	12 / 1996	निजी	ड्राई	0.0280066(हेक्टेयर)	0.0280066
28	12 / 1998	निजी	ड्राई	0.0227553(हेक्टेयर)	0.0227553
29	12 / 2001	निजी	ड्राई	0.0380839(हेक्टेयर)	0.0380839
30	12 / 2005	निजी	ड्राई	0.0575135(हेक्टेयर)	0.0575135
31	121 / 1994	निजी	ड्राई	0.0371087(हेक्टेयर)	0.0371087
32	125 / 1994	निजी	ड्राई	0.0260061(हेक्टेयर)	0.0260061
33	13 / 1996	निजी	ड्राई	0.0200047(हेक्टेयर)	0.0200047
34	13 / 1998	निजी	ड्राई	0.029707(हेक्टेयर)	0.029707
35	13 / 2000	निजी	ड्राई	0.0100023(हेक्टेयर)	0.0100023
36	13 / 2001	निजी	ड्राई	0.0151555(हेक्टेयर)	0.0151555
37	13 / 2015	निजी	ड्राई	0.0490115(हेक्टेयर)	0.0490115
38	130 / 1994	निजी	ड्राई	0.0200047(हेक्टेयर)	0.0200047
39	135 / 1995	निजी	ड्राई	0.0280066(हेक्टेयर)	0.0280066
40	135 / 1995	निजी	ड्राई	0.034008(हेक्टेयर)	0.034008
41	14 / 1998	निजी	ड्राई	0.0310573(हेक्टेयर)	0.0310573
42	14 / 2001	निजी	ड्राई	0.025606(हेक्टेयर)	0.025606
43	14 / 2005	निजी	ड्राई	0.7001638(हेक्टेयर)	0.7001638
44	14 / 2016	निजी	ड्राई	0.0011203(हेक्टेयर)	0.0011203
45	141 / 1995	निजी	ड्राई	0.0860201(हेक्टेयर)	0.0860201
46	15 / 1996	निजी	ड्राई	0.0360084(हेक्टेयर)	0.0360084
47	15 / 1998	निजी	ड्राई	0.0615144(हेक्टेयर)	0.0615144
48	15 / 2001	निजी	ड्राई	0.0358884(हेक्टेयर)	0.0358884
49	15 / 2015	निजी	ड्राई	0.0460108(हेक्टेयर)	0.0460108

50	15 / 5 / 2000	निजी	ड्राई	0.0167339(हेक्टेयर)	0.0167339
51	157 / 1995	निजी	ड्राई	0.0328077(हेक्टेयर)	0.0328077
52	159 / 1995	निजी	ड्राई	0.0350082(हेक्टेयर)	0.0350082
53	16 / 1996	निजी	ड्राई	0.0380089(हेक्टेयर)	0.0380089
54	16 / 1998	निजी	ड्राई	0.0264062(हेक्टेयर)	0.0264062
55	16 / 2001	निजी	ड्राई	0.0387591(हेक्टेयर)	0.0387591
56	164 / 1995	निजी	ड्राई	0.0320075(हेक्टेयर)	0.0320075
57	167 / 1995	निजी	ड्राई	0.0520122(हेक्टेयर)	0.0520122
58	17 / 1996	निजी	ड्राई	0.0540126(हेक्टेयर)	0.0540126
59	17 / 1998	निजी	ड्राई	0.021305(हेक्टेयर)	0.021305
60	17 / 2001	निजी	ड्राई	0.025606(हेक्टेयर)	0.025606
61	17 / 2015	निजी	ड्राई	0.0780183(हेक्टेयर)	0.0780183
62	170 / 1995	निजी	ड्राई	0.175041(हेक्टेयर)	0.175041
63	173 / 1995	निजी	ड्राई	0.0650152(हेक्टेयर)	0.0650152
64	18 / 1987	निजी	ड्राई	1.5503628(हेक्टेयर)	1.5503628
65	18 / 1998	निजी	ड्राई	0.0162038(हेक्टेयर)	0.0162038
66	18 / 2015	निजी	ड्राई	2.0504798(हेक्टेयर)	2.0504798
67	19 / 1996	निजी	ड्राई	0.7001638(हेक्टेयर)	0.7001638
68	19 / 1998	निजी	ड्राई	0.0062115(हेक्टेयर)	0.0062115
69	1982	निजी	ड्राई	0.9002106(हेक्टेयर)	0.9002106
70	2 / 1989	निजी	ड्राई	0.154036(हेक्टेयर)	0.154036
71	2 / 1998	निजी	ड्राई	0.0060764(हेक्टेयर)	0.0060764
72	2 / 2001	निजी	ड्राई	0.0161038(हेक्टेयर)	0.0161038
73	20 / 1980	निजी	ड्राई	0.0800187(हेक्टेयर)	0.0800187
74	20 / 1997	निजी	ड्राई	0.0370087(हेक्टेयर)	0.0370087
75	20 / 1998	निजी	ड्राई	0.0465109(हेक्टेयर)	0.0465109
76	20 / 2015	निजी	ड्राई	0.0100023(हेक्टेयर)	0.0100023
77	21 / 1980	निजी	ड्राई	0.0500117(हेक्टेयर)	0.0500117

78	21 / 1998	निजी	ड्राई	0.0526123(हेक्टेयर)	0.0526123
79	22 / 1998	निजी	ड्राई	0.0357084(हेक्टेयर)	0.0357084
80	23 / 1998	निजी	ड्राई	0.0056013(हेक्टेयर)	0.0056013
81	23 / 2005	निजी	ड्राई	0.9252165(हेक्टेयर)	0.9252165
82	24 / 1998	निजी	ड्राई	0.0253059(हेक्टेयर)	0.0253059
83	25 / 1998	निजी	ड्राई	0.0486114(हेक्टेयर)	0.0486114
84	26 / 1998	निजी	ड्राई	0.012703(हेक्टेयर)	0.012703
85	27 / 1998	निजी	ड्राई	0.0184043(हेक्टेयर)	0.0184043
86	273 / 2005	निजी	ड्राई	1.3603183(हेक्टेयर)	1.3603183
87	275 / 2005	निजी	ड्राई	0.6251463(हेक्टेयर)	0.6251463
88	28 / 2014	निजी	ड्राई	0.0380089(हेक्टेयर)	0.0380089
89	29 / 1998	निजी	ड्राई	0.0178042(हेक्टेयर)	0.0178042
90	3 / 1996	निजी	ड्राई	0.0680159(हेक्टेयर)	0.0680159
91	3 / 1998	निजी	ड्राई	0.0162038(हेक्टेयर)	0.0162038
92	3 / 2015	निजी	ड्राई	0.1293713(हेक्टेयर)	0.1293713
93	30 / 1985	निजी	ड्राई	0.6501521(हेक्टेयर)	0.6501521
94	30 / 1998	निजी	ड्राई	0.0221052(हेक्टेयर)	0.0221052
95	31 / 1998	निजी	ड्राई	0.008752(हेक्टेयर)	0.008752
96	32 / 2015	निजी	ड्राई	0.0366086(हेक्टेयर)	0.0366086
97	33 / 1998	निजी	ड्राई	0.0156037(हेक्टेयर)	0.0156037
98	34 / 1998	निजी	ड्राई	0.0204048(हेक्टेयर)	0.0204048
99	36 / 2011	निजी	ड्राई	0.0450105(हेक्टेयर)	0.0450105
100	37 / 1998	निजी	ड्राई	0.0279715(हेक्टेयर)	0.0279715
101	38 / 1998	निजी	ड्राई	0.0336129(हेक्टेयर)	0.0336129
102	384 / 1978	निजी	ड्राई	1.8754389(हेक्टेयर)	1.8754389
103	4 / 1996	निजी	ड्राई	0.0500117(हेक्टेयर)	0.0500117
104	4 / 1998	निजी	ड्राई	0.025656(हेक्टेयर)	0.025656
105	4 / 2009	निजी	ड्राई	0.0450105(हेक्टेयर)	0.0450105

106	4 / 2015	निजी	ड्राई	0.1166553(हेक्टेयर)	0.1166553
107	40 / 1998	निजी	ड्राई	0.0361135(हेक्टेयर)	0.0361135
108	41 / 1998	निजी	ड्राई	0.0315074(हेक्टेयर)	0.0315074
109	41 / 2006	निजी	ड्राई	0.068416(हेक्टेयर)	0.068416
110	42 / 1998	निजी	ड्राई	0.0528124(हेक्टेयर)	0.0528124
111	42 / 2004	निजी	ड्राई	0.0687661(हेक्टेयर)	0.0687661
112	43 / 1998	निजी	ड्राई	0.0306952(हेक्टेयर)	0.0306952
113	46 / 1998	निजी	ड्राई	0.0448055(हेक्टेयर)	0.0448055
114	47 / 1998	निजी	ड्राई	0.0496516(हेक्टेयर)	0.0496516
115	5 / 1988	निजी	ड्राई	0.500117(हेक्टेयर)	0.500117
116	5 / 1996	निजी	ड्राई	0.0700164(हेक्टेयर)	0.0700164
117	5 / 1998	निजी	ड्राई	0.0228053(हेक्टेयर)	0.0228053
118	5 / 2001	निजी	ड्राई	0.1128264(हेक्टेयर)	0.1128264
119	5 / 2015	निजी	ड्राई	0.1160251(हेक्टेयर)	0.1160251
120	50 / 2015	निजी	ड्राई	0.0420098(हेक्टेयर)	0.0420098
121	51 / 1998	निजी	ड्राई	0.0412597(हेक्टेयर)	0.0412597
122	52 / 1998	निजी	ड्राई	0.0524503(हेक्टेयर)	0.0524503
123	53 / 1998	निजी	ड्राई	0.0319275(हेक्टेयर)	0.0319275
124	54 / 1998	निजी	ड्राई	0.0315074(हेक्टेयर)	0.0315074
125	55 / 1998	निजी	ड्राई	0.0735722(हेक्टेयर)	0.0735722
126	56 / 1998	निजी	ड्राई	0.0373717(हेक्टेयर)	0.0373717
127	57 / 1998	निजी	ड्राई	0.0566232(हेक्टेयर)	0.0566232
128	59 / 1998	निजी	ड्राई	0.059998(हेक्टेयर)	0.059998
129	59 / 2012	निजी	ड्राई	3.8364477(हेक्टेयर)	3.8364477
130	6 / 1 / 2005	निजी	ड्राई	0.500117(हेक्टेयर)	0.500117
131	6 / 1998	निजी	ड्राई	0.0406095(हेक्टेयर)	0.0406095
132	6 / 2001	निजी	ड्राई	0.0621395(हेक्टेयर)	0.0621395
133	6 / 2015	निजी	ड्राई	0.1358528(हेक्टेयर)	0.1358528

134	60 / 1998	निजी	ड्राई	0.0635649(हेक्टेयर)	0.0635649
135	61 / 1998	निजी	ड्राई	0.0393452(हेक्टेयर)	0.0393452
136	62 / 1998	निजी	ड्राई	0.0345081(हेक्टेयर)	0.0345081
137	63 / 1998	निजी	ड्राई	0.0350082(हेक्टेयर)	0.0350082
138	64 / 1999	निजी	ड्राई	0.0438553(हेक्टेयर)	0.0438553
139	66 / 1999	निजी	ड्राई	0.0222052(हेक्टेयर)	0.0222052
140	67 / 1999	निजी	ड्राई	0.012883(हेक्टेयर)	0.012883
141	68 / 1999	निजी	ड्राई	0.0382359(हेक्टेयर)	0.0382359
142	68 / 2014	निजी	ड्राई	1.752231(हेक्टेयर)	1.752231
143	7 / 2001	निजी	ड्राई	0.0332838(हेक्टेयर)	0.0332838
144	7 / 2015	निजी	ड्राई	0.1201001(हेक्टेयर)	0.1201001
145	72 / 2005	निजी	ड्राई	0.5051182(हेक्टेयर)	0.5051182
146	8 / 1998	निजी	ड्राई	0.0418598(हेक्टेयर)	0.0418598
147	8 / 2001	निजी	ड्राई	0.055591(हेक्टेयर)	0.055591
148	8 / 2015	निजी	ड्राई	0.0400094(हेक्टेयर)	0.0400094
149	8 / 2016	निजी	ड्राई	0.1137546(हेक्टेयर)	0.1137546
150	82 / 1975	निजी	ड्राई	0.2000468(हेक्टेयर)	0.2000468
151	869 / 1977	निजी	ड्राई	1.6003745(हेक्टेयर)	1.6003745
152	88 / 1998	निजी	ड्राई	1.7504096(हेक्टेयर)	1.7504096
153	89 / 1998	निजी	ड्राई	1.6003745(हेक्टेयर)	1.6003745
154	9 / 1998	निजी	ड्राई	0.0374588(हेक्टेयर)	0.0374588
155	9 / 2015	निजी	ड्राई	0.0577335(हेक्टेयर)	0.0577335
156	90 / 1998	निजी	ड्राई	0.9752282(हेक्टेयर)	0.9752282
157	93 / 1985	निजी	ड्राई	0.0626147(हेक्टेयर)	0.0626147
158	97 / 1985	निजी	ड्राई	0.4000936(हेक्टेयर)	0.4000936
159	97 / 1994	निजी	ड्राई	0.0720169(हेक्टेयर)	0.0720169
160	99 / 2003	निजी	ड्राई	0.1182527(हेक्टेयर)	0.1182527

गांव का नाम: ताइपुइ न II

1	01 / 1984	निजी	ड्राई	0.1050246(हेक्टेयर)	0.1050246
2	02 / 1984	निजी	ड्राई	1.1257634(हेक्टेयर)	1.1257634
3	03 / 1984	निजी	ड्राई	0.1135266(हेक्टेयर)	0.1135266
4	05 / 1984	निजी	ड्राई	0.1269295(हेक्टेयर)	0.1269295
5	06 / 1984	निजी	ड्राई	0.1344315(हेक्टेयर)	0.1344315
6	08 / 1984	निजी	ड्राई	0.0990232(हेक्टेयर)	0.0990232
7	09 / 1984	निजी	ड्राई	0.1250293(हेक्टेयर)	0.1250293
8	1 / 2000	निजी	ड्राई	0.0048941(हेक्टेयर)	0.0048941
9	1 / 2001	निजी	ड्राई	0.0241256(हेक्टेयर)	0.0241256
10	1 / 2009	निजी	ड्राई	1.6583881(हेक्टेयर)	1.6583881
11	1 / TP / 1998	निजी	ड्राई	0.0805388(हेक्टेयर)	0.0805388
12	10 / 1984	निजी	ड्राई	0.1375322(हेक्टेयर)	0.1375322
13	10 / 1998	निजी	ड्राई	0.02138(हेक्टेयर)	0.02138
14	101 / 1992	निजी	ड्राई	0.0450105(हेक्टेयर)	0.0450105
15	102 / 1992	निजी	ड्राई	0.0152036(हेक्टेयर)	0.0152036
16	103 / 1992	निजी	ड्राई	0.0167319(हेक्टेयर)	0.0167319
17	104 / 1992	निजी	ड्राई	0.0149035(हेक्टेयर)	0.0149035
18	106 / 1992	निजी	ड्राई	0.0140033(हेक्टेयर)	0.0140033
19	108 / 1992	निजी	ड्राई	0.0120028(हेक्टेयर)	0.0120028
20	109 / 1992	निजी	ड्राई	0.0122029(हेक्टेयर)	0.0122029
21	11 / 1998	निजी	ड्राई	0.025681(हेक्टेयर)	0.025681
22	110 / 1991	निजी	ड्राई	0.0200047(हेक्टेयर)	0.0200047
23	111 / 1992	निजी	ड्राई	0.0223092(हेक्टेयर)	0.0223092
24	12 / 1984	निजी	ड्राई	0.0500117(हेक्टेयर)	0.0500117
25	12 / 1990	निजी	ड्राई	0.0110626(हेक्टेयर)	0.0110626
26	12 / 1991	निजी	ड्राई	0.030007(हेक्टेयर)	0.030007
27	12 / 1998	निजी	ड्राई	0.0405725(हेक्टेयर)	0.0405725
28	13 / 1984	निजी	ड्राई	0.6001404(हेक्टेयर)	0.6001404



29	13 / 1998	निजी	ड्राई	0.0234115(हेक्टेयर)	0.0234115
30	134 / 1989	निजी	ड्राई	0.0200047(हेक्टेयर)	0.0200047
31	135 / 1989	निजी	ड्राई	0.0200047(हेक्टेयर)	0.0200047
32	14 / 1984	निजी	ड्राई	0.1260295(हेक्टेयर)	0.1260295
33	14 / 1998	निजी	ड्राई	0.0275464(हेक्टेयर)	0.0275464
34	15 / 1998	निजी	ड्राई	0.0506669(हेक्टेयर)	0.0506669
35	157 / 2005	निजी	ड्राई	1.1241831(हेक्टेयर)	1.1241831
36	16 / 1989	निजी	ड्राई	0.030007(हेक्टेयर)	0.030007
37	16 / 1998	निजी	ड्राई	0.0400954(हेक्टेयर)	0.0400954
38	17 / 1989	निजी	ड्राई	0.0450105(हेक्टेयर)	0.0450105
39	17 / 1998	निजी	ड्राई	0.02153(हेक्टेयर)	0.02153
40	18 / 1998	निजी	ड्राई	0.0246138(हेक्टेयर)	0.0246138
41	19 / 1984	निजी	ड्राई	0.1250293(हेक्टेयर)	0.1250293
42	19 / 1992	निजी	ड्राई	0.0223092(हेक्टेयर)	0.0223092
43	19 / 1998	निजी	ड्राई	0.012763(हेक्टेयर)	0.012763
44	2 / 1989	निजी	ड्राई	0.2450573(हेक्टेयर)	0.2450573
45	2 / 1989	निजी	ड्राई	0.0357084(हेक्टेयर)	0.0357084
46	2 / 2000	निजी	ड्राई	0.030007(हेक्टेयर)	0.030007
47	20 / 1992	निजी	ड्राई	0.0450105(हेक्टेयर)	0.0450105
48	20 / 1998	निजी	ड्राई	0.017274(हेक्टेयर)	0.017274
49	21 / 1992	निजी	ड्राई	0.0360084(हेक्टेयर)	0.0360084
50	21 / 1998	निजी	ड्राई	0.034318(हेक्टेयर)	0.034318
51	22 / 1988	निजी	ड्राई	0.030007(हेक्टेयर)	0.030007
52	23 / 1995	निजी	ड्राई	1.8004213(हेक्टेयर)	1.8004213
53	23 / 1998	निजी	ड्राई	0.068588(हेक्टेयर)	0.068588
54	25 / 1984	निजी	ड्राई	0.9002106(हेक्टेयर)	0.9002106
55	25 / 1987	निजी	ड्राई	1.5003511(हेक्टेयर)	1.5003511
56	25 / 1998	निजी	ड्राई	0.0488154(हेक्टेयर)	0.0488154

57	26 / 1984	निजी	ड्राई	0.8001872(हेक्टेयर)	0.8001872
58	26 / 1998	निजी	ड्राई	0.0372987(हेक्टेयर)	0.0372987
59	27 / 1991	निजी	ड्राई	1.2502926(हेक्टेयर)	1.2502926
60	28 / 1984	निजी	ड्राई	4.0009362(हेक्टेयर)	4.0009362
61	28 / 1998	निजी	ड्राई	0.0223302(हेक्टेयर)	0.0223302
62	29 / 1998	निजी	ड्राई	0.0348832(हेक्टेयर)	0.0348832
63	3 / 2009	निजी	ड्राई	0.6001404(हेक्टेयर)	0.6001404
64	30 / 1984	निजी	ड्राई	0.4000936(हेक्टेयर)	0.4000936
65	31 / 1998	निजी	ड्राई	0.0379839(हेक्टेयर)	0.0379839
66	32 / 1998	निजी	ड्राई	0.0302411(हेक्टेयर)	0.0302411
67	32 / 1998	निजी	ड्राई	0.0408596(हेक्टेयर)	0.0408596
68	320 / 1996	निजी	ड्राई	1.0706505(हेक्टेयर)	1.0706505
69	33 / 1998	निजी	ड्राई	0.0586387(हेक्टेयर)	0.0586387
70	34 / 1998	निजी	ड्राई	0.0290318(हेक्टेयर)	0.0290318
71	38 / 1998	निजी	ड्राई	0.0350082(हेक्टेयर)	0.0350082
72	39 / 1998	निजी	ड्राई	0.0070086(हेक्टेयर)	0.0070086
73	4 / 1989	निजी	ड्राई	0.1137806(हेक्टेयर)	0.1137806
74	4 / 1998	निजी	ड्राई	0.0218801(हेक्टेयर)	0.0218801
75	4 / 2001	निजी	ड्राई	0.0259891(हेक्टेयर)	0.0259891
76	40 / 1998	निजी	ड्राई	0.0122429(हेक्टेयर)	0.0122429
77	43 / 1998	निजी	ड्राई	0.0418598(हेक्टेयर)	0.0418598
78	44 / 1998	निजी	ड्राई	0.025506(हेक्टेयर)	0.025506
79	45 / 1998	निजी	ड्राई	0.021455(हेक्टेयर)	0.021455
80	46 / 1998	निजी	ड्राई	0.047211(हेक्टेयर)	0.047211
81	47 / 1998	निजी	ड्राई	0.0440103(हेक्टेयर)	0.0440103
82	5 / 2001	निजी	ड्राई	0.0289068(हेक्टेयर)	0.0289068
83	54 / 1991	निजी	ड्राई	0.0350082(हेक्टेयर)	0.0350082
84	56 / 1998	निजी	ड्राई	0.0444104(हेक्टेयर)	0.0444104

85	57 / 1998	निजी	ड्राई	0.0412897(हेक्टेयर)	0.0412897
86	58 / 1992	निजी	ड्राई	0.0900211(हेक्टेयर)	0.0900211
87	58 / 1998	निजी	ड्राई	0.0280066(हेक्टेयर)	0.0280066
88	59 / 1998	निजी	ड्राई	0.0250059(हेक्टेयर)	0.0250059
89	6 / 2001	निजी	ड्राई	0.0634448(हेक्टेयर)	0.0634448
90	60 / 1998	निजी	ड्राई	0.0164539(हेक्टेयर)	0.0164539
91	61 / 1998	निजी	ड्राई	0.0397593(हेक्टेयर)	0.0397593
92	618 / 2008	निजी	ड्राई	1.41033(हेक्टेयर)	1.41033
93	62 / 1998	निजी	ड्राई	0.0275064(हेक्टेयर)	0.0275064
94	63 / 1998	निजी	ड्राई	0.0284947(हेक्टेयर)	0.0284947
95	64 / 1998	निजी	ड्राई	0.0209049(हेक्टेयर)	0.0209049
96	65 / 1988	निजी	ड्राई	1.0706505(हेक्टेयर)	1.0706505
97	65 / 1998	निजी	ड्राई	0.0138212(हेक्टेयर)	0.0138212
98	67 / 1988	निजी	ड्राई	0.0240176(हेक्टेयर)	0.0240176
99	67 / 1992	निजी	ड्राई	0.0225053(हेक्टेयर)	0.0225053
100	69 / 1998	निजी	ड्राई	0.0226153(हेक्टेयर)	0.0226153
101	692 / 1976	निजी	ड्राई	1.0706505(हेक्टेयर)	1.0706505
102	70 / 1998	निजी	ड्राई	0.0493115(हेक्टेयर)	0.0493115
103	73 / 1988	निजी	ड्राई	0.0180042(हेक्टेयर)	0.0180042
104	75 / 1998	निजी	ड्राई	0.0137532(हेक्टेयर)	0.0137532
105	75 / 1998	निजी	ड्राई	0.0137532(हेक्टेयर)	0.0137532
106	76 / 1998	निजी	ड्राई	0.5694332(हेक्टेयर)	0.5694332
107	78 / 1988	निजी	ड्राई	0.0660154(हेक्टेयर)	0.0660154
108	8 / 1991	निजी	ड्राई	0.2676626(हेक्टेयर)	0.2676626
109	8 / 2001	निजी	ड्राई	0.0462108(हेक्टेयर)	0.0462108
110	80 / 1980	निजी	ड्राई	1.2044818(हेक्टेयर)	1.2044818
111	85 / 1988	निजी	ड्राई	0.0375088(हेक्टेयर)	0.0375088
112	86 / 1990	निजी	ड्राई	2.7206366(हेक्टेयर)	2.7206366

113	9 / 1981	निजी	ड्राई	0.0144034(हेक्टेयर)	0.0144034
114	9 / 1998	निजी	ड्राई	0.0200047(हेक्टेयर)	0.0200047
115	9 / 2001	निजी	ड्राई	0.0147284(हेक्टेयर)	0.0147284
116	90 / 1992	निजी	ड्राई	0.030007(हेक्टेयर)	0.030007
117	974 / 1976	निजी	ड्राई	0.8029879(हेक्टेयर)	0.8029879
118	F - 15 / 2014	निजी	ड्राई	3.2554828(हेक्टेयर)	3.2554828
119	G - 16 / 2014	निजी	ड्राई	2.5970077(हेक्टेयर)	2.5970077
120	MISC - 96 / 2003	निजी	ड्राई	0.0417098(हेक्टेयर)	0.0417098
121	W - 44 / 2014	निजी	ड्राई	1.8658206(हेक्टेयर)	1.8658206
<b>गांव का नाम: थिंगफल</b>					
1	1 / 2001	निजी	ड्राई	0.0168439(हेक्टेयर)	0.0168439
2	1 / 2006	निजी	ड्राई	0.1500351(हेक्टेयर)	0.1500351
3	1 / 2012	निजी	ड्राई	0.0199547(हेक्टेयर)	0.0199547
4	10 / 2008	निजी	ड्राई	0.6301475(हेक्टेयर)	0.6301475
5	10 / 2010	निजी	ड्राई	1.5003511(हेक्टेयर)	1.5003511
6	100 / 2001	निजी	ड्राई	0.0098023(हेक्टेयर)	0.0098023
7	101 / 2001	निजी	ड्राई	0.012873(हेक्टेयर)	0.012873
8	101 / 2010	निजी	ड्राई	1.859171(हेक्टेयर)	1.859171
9	102 / 2001	निजी	ड्राई	0.0208599(हेक्टेयर)	0.0208599
10	102 / 2006	निजी	ड्राई	0.0200046(हेक्टेयर)	0.0200046
11	104 / 2009	निजी	ड्राई	0.016924(हेक्टेयर)	0.016924
12	105 / 2009	निजी	ड्राई	0.012807(हेक्टेयर)	0.012807
13	107 / 1987	निजी	ड्राई	0.8952095(हेक्टेयर)	0.8952095
14	107 / 2009	निजी	ड्राई	0.0132651(हेक्टेयर)	0.0132651
15	11 / 2001	निजी	ड्राई	0.0267593(हेक्टेयर)	0.0267593
16	11 / 2008	निजी	ड्राई	1.2335767(हेक्टेयर)	1.2335767
17	11 / 2009	निजी	ड्राई	0.500117(हेक्टेयर)	0.500117
18	11 / 2009	निजी	ड्राई	0.440103(हेक्टेयर)	0.440103

19	113 / 1988	निजी	ड्राई	0.2439611(हेक्टेयर)	0.2439611
20	114 / 2001	निजी	ड्राई	0.0346161(हेक्टेयर)	0.0346161
21	115 / 2001	निजी	ड्राई	0.0079769(हेक्टेयर)	0.0079769
22	116 / 2001	निजी	ड्राई	0.0126029(हेक्टेयर)	0.0126029
23	117 / 1988	निजी	ड्राई	0.6201451(हेक्टेयर)	0.6201451
24	117 / 2001	निजी	ड्राई	0.0181382(हेक्टेयर)	0.0181382
25	117 / 2010	निजी	ड्राई	1.6503862(हेक्टेयर)	1.6503862
26	118 / 2001	निजी	ड्राई	0.0137732(हेक्टेयर)	0.0137732
27	118 / 2010	निजी	ड्राई	0.4183129(हेक्टेयर)	0.4183129
28	118 / 2010	निजी	ड्राई	1.3003043(हेक्टेयर)	1.3003043
29	119 / 2010	निजी	ड्राई	1.5003511(हेक्टेयर)	1.5003511
30	12 / 2001	निजी	ड्राई	0.098123(हेक्टेयर)	0.098123
31	12 / 2009	निजी	ड्राई	0.670757(हेक्टेयर)	0.670757
32	12 / 2009	निजी	ड्राई	0.6693016(हेक्टेयर)	0.6693016
33	120 / 1982	निजी	ड्राई	1.2047419(हेक्टेयर)	1.2047419
34	120 / 2010	निजी	ड्राई	1.3003043(हेक्टेयर)	1.3003043
35	121 / 2010	निजी	ड्राई	0.2000468(हेक्टेयर)	0.2000468
36	121 / 2010	निजी	ड्राई	0.6001404(हेक्टेयर)	0.6001404
37	121 / 2010	निजी	ड्राई	0.7876843(हेक्टेयर)	0.7876843
38	122 / 2010	निजी	ड्राई	0.7876843(हेक्टेयर)	0.7876843
39	123 / 2010	निजी	ड्राई	0.8752048(हेक्टेयर)	0.8752048
40	128 / 2010	निजी	ड्राई	0.8401966(हेक्टेयर)	0.8401966
41	13 / 2008	निजी	ड्राई	1.4503394(हेक्टेयर)	1.4503394
42	131 / 2010	निजी	ड्राई	0.0400093(हेक्टेयर)	0.0400093
43	133 / 1988	निजी	ड्राई	0.1330311(हेक्टेयर)	0.1330311
44	134 / 2010	निजी	ड्राई	0.0450105(हेक्टेयर)	0.0450105
45	135 / 1988	निजी	ड्राई	0.440103(हेक्टेयर)	0.440103
46	135 / 2009	निजी	ड्राई	0.0450105(हेक्टेयर)	0.0450105

47	136 / 2001	निजी	ड्राई	0.0218551(हेक्टेयर)	0.0218551
48	138 / 2009	निजी	ड्राई	0.3500819(हेक्टेयर)	0.3500819
49	14 / 2001	निजी	ड्राई	0.0216801(हेक्टेयर)	0.0216801
50	143 / 2009	निजी	ड्राई	1.5003511(हेक्टेयर)	1.5003511
51	145 / 1988	निजी	ड्राई	0.0381129(हेक्टेयर)	0.0381129
52	147 / 1988	निजी	ड्राई	0.0446194(हेक्टेयर)	0.0446194
53	148 / 2001	निजी	ड्राई	0.0089271(हेक्टेयर)	0.0089271
54	149 / 1988	निजी	ड्राई	0.3293771(हेक्टेयर)	0.3293771
55	15 / 1990	निजी	ड्राई	0.0060014(हेक्टेयर)	0.0060014
56	15 / 2001	निजी	ड्राई	0.0698794(हेक्टेयर)	0.0698794
57	15 / 2015	निजी	ड्राई	1.5003511(हेक्टेयर)	1.5003511
58	150 / 2001	निजी	ड्राई	0.0649402(हेक्टेयर)	0.0649402
59	154 / 2009	निजी	ड्राई	1.2402902(हेक्टेयर)	1.2402902
60	159 / 1988	निजी	ड्राई	0.38479(हेक्टेयर)	0.38479
61	16 / 2006	निजी	ड्राई	0.0070016(हेक्टेयर)	0.0070016
62	16 / 2009	निजी	ड्राई	0.6001404(हेक्टेयर)	0.6001404
63	162 / 2009	निजी	ड्राई	0.410096(हेक्टेयर)	0.410096
64	162 / 2009	निजी	ड्राई	0.9370223(हेक्टेयर)	0.9370223
65	17 / 1980	निजी	ड्राई	0.0650702(हेक्टेयर)	0.0650702
66	17 / 2005	निजी	ड्राई	1.2002809(हेक्टेयर)	1.2002809
67	17 / 2010	निजी	ड्राई	1.0502458(हेक्टेयर)	1.0502458
68	17 / 2015	निजी	ड्राई	0.8029619(हेक्टेयर)	0.8029619
69	171 / 2001	निजी	ड्राई	0.0154596(हेक्टेयर)	0.0154596
70	177 / 2010	निजी	ड्राई	0.8031619(हेक्टेयर)	0.8031619
71	178 / 2010	निजी	ड्राई	3.0007022(हेक्टेयर)	3.0007022
72	18 / 2001	निजी	ड्राई	0.0067516(हेक्टेयर)	0.0067516
73	182 / 2001	निजी	ड्राई	0.0259061(हेक्टेयर)	0.0259061
74	184 / 2001	निजी	ड्राई	0.021455(हेक्टेयर)	0.021455

75	185 / 2001	निजी	ड्राई	0.0218551(हेक्टेयर)	0.0218551
76	186 / 2001	निजी	ड्राई	0.0382289(हेक्टेयर)	0.0382289
77	187 / 2001	निजी	ड्राई	0.0433852(हेक्टेयर)	0.0433852
78	188 / 2001	निजी	ड्राई	0.012823(हेक्टेयर)	0.012823
79	189 / 2001	निजी	ड्राई	0.038617(हेक्टेयर)	0.038617
80	19 / 2001	निजी	ड्राई	0.0099773(हेक्टेयर)	0.0099773
81	190 / 2001	निजी	ड्राई	0.0147535(हेक्टेयर)	0.0147535
82	191 / 1982	निजी	ड्राई	0.8700916(हेक्टेयर)	0.8700916
83	191 / 2001	निजी	ड्राई	0.0208049(हेक्टेयर)	0.0208049
84	192 / 2001	निजी	ड्राई	0.0193615(हेक्टेयर)	0.0193615
85	194 / 2001	निजी	ड्राई	0.012768(हेक्टेयर)	0.012768
86	195 / 2001	निजी	ड्राई	0.0063665(हेक्टेयर)	0.0063665
87	196 / 2001	निजी	ड्राई	0.0026006(हेक्टेयर)	0.0026006
88	197 / 2001	निजी	ड्राई	0.0035008(हेक्टेयर)	0.0035008
89	1980	निजी	ड्राई	0.0405095(हेक्टेयर)	0.0405095
90	2 / 2008	निजी	ड्राई	0.401694(हेक्टेयर)	0.401694
91	2 / 2008	निजी	ड्राई	0.1739347(हेक्टेयर)	0.1739347
92	20 / 2001	निजी	ड्राई	0.0418598(हेक्टेयर)	0.0418598
93	20 / 2005	निजी	ड्राई	1.5003511(हेक्टेयर)	1.5003511
94	20 / 2010	निजी	ड्राई	0.0216051(हेक्टेयर)	0.0216051
95	205 / 1988	निजी	ड्राई	0.0697183(हेक्टेयर)	0.0697183
96	207 / 1988	निजी	ड्राई	0.0055213(हेक्टेयर)	0.0055213
97	21 / 1982	निजी	ड्राई	2.0079038(हेक्टेयर)	2.0079038
98	21 / 1995	निजी	ड्राई	0.0070016(हेक्टेयर)	0.0070016
99	21 / 2001	निजी	ड्राई	0.029745(हेक्टेयर)	0.029745
100	21 / 2005	निजी	ड्राई	0.8512989(हेक्टेयर)	0.8512989
101	22 / 2001	निजी	ड्राई	0.0112376(हेक्टेयर)	0.0112376
102	22 / 2008	निजी	ड्राई	0.1200281(हेक्टेयर)	0.1200281

103	23 / 1982	निजी	ड्राई	2.0079038(हेक्टेयर)	2.0079038
104	23 / 1985	निजी	ड्राई	0.0146434(हेक्टेयर)	0.0146434
105	23 / 2001	निजी	ड्राई	0.0279825(हेक्टेयर)	0.0279825
106	23 / 2015	निजी	ड्राई	0.440103(हेक्टेयर)	0.440103
107	24 / 2001	निजी	ड्राई	0.013003(हेक्टेयर)	0.013003
108	25 / 2001	निजी	ड्राई	0.008702(हेक्टेयर)	0.008702
109	27 / 2001	निजी	ड्राई	0.0139213(हेक्टेयर)	0.0139213
110	275 / 1992	निजी	ड्राई	0.0278875(हेक्टेयर)	0.0278875
111	286 / 1992	निजी	ड्राई	0.0316054(हेक्टेयर)	0.0316054
112	29 / 2008	निजी	ड्राई	0.1800421(हेक्टेयर)	0.1800421
113	29 / 2009	निजी	ड्राई	0.2250527(हेक्टेयर)	0.2250527
114	3 / 2001	निजी	ड्राई	0.0180042(हेक्टेयर)	0.0180042
115	3 / 2013	निजी	ड्राई	0.1375322(हेक्टेयर)	0.1375322
116	30 / 2009	निजी	ड्राई	0.7201685(हेक्टेयर)	0.7201685
117	30 / 2014	निजी	ड्राई	0.2000468(हेक्टेयर)	0.2000468
118	31 / 2001	निजी	ड्राई	0.0154836(हेक्टेयर)	0.0154836
119	32 / 2001	निजी	ड्राई	0.0497216(हेक्टेयर)	0.0497216
120	33 / 2001	निजी	ड्राई	0.0090021(हेक्टेयर)	0.0090021
121	34 / 2001	निजी	ड्राई	0.0229234(हेक्टेयर)	0.0229234
122	34 / 2008	निजी	ड्राई	0.6693016(हेक्टेयर)	0.6693016
123	349 / 2005	निजी	ड्राई	2.0601101(हेक्टेयर)	2.0601101
124	35 / 2001	निजी	ड्राई	0.0248458(हेक्टेयर)	0.0248458
125	35 / 2009	निजी	ड्राई	0.7501755(हेक्टेयर)	0.7501755
126	363 / 2005	निजी	ड्राई	1.3921468(हेक्टेयर)	1.3921468
127	364 / 2005	निजी	ड्राई	2.5661015(हेक्टेयर)	2.5661015
128	366 / 2005	निजी	ड्राई	0.7041048(हेक्टेयर)	0.7041048
129	370 / 2005	निजी	ड्राई	1.0708826(हेक्टेयर)	1.0708826
130	383 / 2005	निजी	ड्राई	1.0708826(हेक्टेयर)	1.0708826



131	39 / 2001	निजी	ड्राई	0.0090021(हेक्टेयर)	0.0090021
132	394 / 2005	निजी	ड्राई	0.5488264(हेक्टेयर)	0.5488264
133	4 / 2004	निजी	ड्राई	0.2000468(हेक्टेयर)	0.2000468
134	40 / 2001	निजी	ड्राई	0.0118598(हेक्टेयर)	0.0118598
135	400 / 2005	निजी	ड्राई	3.333122(हेक्टेयर)	3.333122
136	41 / 2001	निजी	ड्राई	0.0056263(हेक्टेयर)	0.0056263
137	41 / 2009	निजी	ड्राई	1.2002809(हेक्टेयर)	1.2002809
138	42 / 2001	निजी	ड्राई	0.0135602(हेक्टेयर)	0.0135602
139	43 / 2001	निजी	ड्राई	0.0453226(हेक्टेयर)	0.0453226
140	43 / 2008	निजी	ड्राई	2.8806741(हेक्टेयर)	2.8806741
141	44 / 2008	निजी	ड्राई	0.6301475(हेक्टेयर)	0.6301475
142	45 / 2001	निजी	ड्राई	0.0290068(हेक्टेयर)	0.0290068
143	45 / 2006	निजी	ड्राई	1.2002809(हेक्टेयर)	1.2002809
144	45 / 2011	निजी	ड्राई	0.8056165(हेक्टेयर)	0.8056165
145	46 / 2001	निजी	ड्राई	0.0455287(हेक्टेयर)	0.0455287
146	47 / 2001	निजी	ड्राई	0.0208899(हेक्टेयर)	0.0208899
147	47 / 2008	निजी	ड्राई	0.0774181(हेक्टेयर)	0.0774181
148	47 / 2009	निजी	ड्राई	1.5003511(हेक्टेयर)	1.5003511
149	48 / 2000	निजी	ड्राई	0.2800655(हेक्टेयर)	0.2800655
150	48 / 2001	निजी	ड्राई	0.0339329(हेक्टेयर)	0.0339329
151	49 / 2001	निजी	ड्राई	0.0356683(हेक्टेयर)	0.0356683
152	5 / 2008	निजी	ड्राई	0.0540126(हेक्टेयर)	0.0540126
153	5 / 2008	निजी	ड्राई	0.2100492(हेक्टेयर)	0.2100492
154	50 / 2001	निजी	ड्राई	0.0069816(हेक्टेयर)	0.0069816
155	508 / 2007	निजी	ड्राई	2.3105407(हेक्टेयर)	2.3105407
156	51 / 2001	निजी	ड्राई	0.0288818(हेक्टेयर)	0.0288818
157	51 / 2009	निजी	ड्राई	0.8501989(हेक्टेयर)	0.8501989
158	51 / 2009	निजी	ड्राई	0.8031609(हेक्टेयर)	0.8031609

159	516 / 2007	निजी	ड्राई	1.2288375(हेक्टेयर)	1.2288375
160	52 / 2001	निजी	ड्राई	0.0358184(हेक्टेयर)	0.0358184
161	53 / 2001	निजी	ड्राई	0.0178042(हेक्टेयर)	0.0178042
162	54 / 2001	निजी	ड्राई	0.0113777(हेक्टेयर)	0.0113777
163	54 / 2010	निजी	ड्राई	3.5008192(हेक्टेयर)	3.5008192
164	548 / 2007	निजी	ड्राई	0.2800655(हेक्टेयर)	0.2800655
165	549 / 2007	निजी	ड्राई	1.5591148(हेक्टेयर)	1.5591148
166	55 / 2001	निजी	ड्राई	0.0073517(हेक्टेयर)	0.0073517
167	57 / 2008	निजी	ड्राई	0.1200281(हेक्टेयर)	0.1200281
168	57 / 2009	निजी	ड्राई	0.6301475(हेक्टेयर)	0.6301475
169	57/ 2009	निजी	ड्राई	0.6001404(हेक्टेयर)	0.6001404
170	58 / 2001	निजी	ड्राई	0.0356934(हेक्टेयर)	0.0356934
171	58 / 2009	निजी	ड्राई	0.0132031(हेक्टेयर)	0.0132031
172	59 / 2001	निजी	ड्राई	0.0280226(हेक्टेयर)	0.0280226
173	597 / 2008	निजी	ड्राई	0.5601311(हेक्टेयर)	0.5601311
174	6 / 2001	निजी	ड्राई	0.034348(हेक्टेयर)	0.034348
175	60 / 2001	निजी	ड्राई	0.0088221(हेक्टेयर)	0.0088221
176	61 / 2001	निजी	ड्राई	0.0262561(हेक्टेयर)	0.0262561
177	61 / 2008	निजी	ड्राई	0.0500117(हेक्टेयर)	0.0500117
178	62 / 2001	निजी	ड्राई	0.0118778(हेक्टेयर)	0.0118778
179	63 / 2001	निजी	ड्राई	0.0189794(हेक्टेयर)	0.0189794
180	64 / 2001	निजी	ड्राई	0.0148535(हेक्टेयर)	0.0148535
181	67 / 2009	निजी	ड्राई	0.9002106(हेक्टेयर)	0.9002106
182	69 / 1970	निजी	ड्राई	0.030007(हेक्टेयर)	0.030007
183	69 / 1970	निजी	ड्राई	0.03007(हेक्टेयर)	0.03007
184	69 / 1971	निजी	ड्राई	1.1652727(हेक्टेयर)	1.1652727
185	69 / 1980	निजी	ड्राई	1.5808899(हेक्टेयर)	1.5808899
186	69 / 2010	निजी	ड्राई	0.8030879(हेक्टेयर)	0.8030879

187	7 / 2007	निजी	ड्राई	0.2000468(हेक्टेयर)	0.2000468
188	7 / 2009	निजी	ड्राई	0.1100257(हेक्टेयर)	0.1100257
189	7 / 2009	निजी	ड्राई	0.3500819(हेक्टेयर)	0.3500819
190	72 / 1988	निजी	ड्राई	0.0885207(हेक्टेयर)	0.0885207
191	72 / 2006	निजी	ड्राई	0.3392794(हेक्टेयर)	0.3392794
192	8 / 2001	निजी	ड्राई	0.0294569(हेक्टेयर)	0.0294569
193	8 / 2009	निजी	ड्राई	0.3600843(हेक्टेयर)	0.3600843
194	88 / 2009	निजी	ड्राई	0.0450105(हेक्टेयर)	0.0450105
195	88 / 2009	निजी	ड्राई	0.0100023(हेक्टेयर)	0.0100023
196	88 / 2011	निजी	ड्राई	1.4003277(हेक्टेयर)	1.4003277
197	9 / 2001	निजी	ड्राई	0.012652(हेक्टेयर)	0.012652
198	90 / 1988	निजी	ड्राई	1.5003511(हेक्टेयर)	1.5003511
199	925 / 1976	निजी	ड्राई	2.1417642(हेक्टेयर)	2.1417642
200	93 / 2001	निजी	ड्राई	0.0184193(हेक्टेयर)	0.0184193
201	961 / 1976	निजी	ड्राई	0.8031609(हेक्टेयर)	0.8031609
202	98 / 2009	निजी	ड्राई	0.500117(हेक्टेयर)	0.500117
203	99 / 2001	निजी	ड्राई	0.0065015(हेक्टेयर)	0.0065015
204	99 / 2009	निजी	ड्राई	0.0450105(हेक्टेयर)	0.0450105
कुल				170.3893	170.3893

[फा. सं. NHIDCL/BO AIZAWL/PACKAGE 6/06/3A2]

राजेश गुप्ता, उप सचिव

**MINISTRY OF ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS****NOTIFICATION**

New Delhi, the 2nd August, 2018

**S.O. 3853(E).**—In exercise of powers conferred by sub-section (1) of section 3A of the National Highways Act, 1956 (48 of 1956) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which is given in the Schedule below, is required for building (widening/two lane with paved shoulder/four laning etc.), maintenance, management and operation of NH54 in the stretch of land from Km 250 to Km298 (D C Office Venglai Lunglei) in the district of LUNGLEI in the state of MIZORAM, hereby declares its intention to acquire such land. Any person interested in the said land may, within twenty-one days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, object to the use of such land for the aforesaid purpose under sub-section(1) of section 3C of the said Act.

Every such objection shall be made to the Competent Authority, namely, Deputy Commissioner in writing and shall set out the grounds thereof and the Competent Authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by a legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the Competent Authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections.

Any order made by the Competent Authority under sub-section (2) of section 3C of the said Act shall be final.

The land plans and other details of the land to be acquired under their notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the Competent Authority.

### SCHEDULE

Brief Description of the land to be acquired with or without structures falling NH54 in the stretch of land from NH54 (D C Office Venglai Lunglei) in the district of LUNGLEI in the state of MIZORAM

State: MIZORAM		District: LUNGLEI			
Sno	Survey / Plot Number	Type of Land	Nature Of Land	Area (in Local Unit)	Area (in Hectare)
<b>Taluk: Lunglei</b>					
<b>Village: Tawipui N I</b>					
1	02 / 2000	Private	Dry	0.1120262(Hectare )	0.1120262
2	1 / 1978	Private	Dry	0.3500819(Hectare )	0.3500819
3	1 / 2001	Private	Dry	0.0220051(Hectare )	0.0220051
4	1 / 2005	Private	Dry	0.1521856(Hectare )	0.1521856
5	1 / 2005	Private	Dry	3.0007022(Hectare )	3.0007022
6	1 / 2007	Private	Dry	0.029932(Hectare )	0.029932
7	1 / 2008	Private	Dry	0.0216051(Hectare )	0.0216051
8	1 / 2015	Private	Dry	0.0370087(Hectare )	0.0370087
9	10 / 1991	Private	Dry	0.2150503(Hectare )	0.2150503
10	10 / 1998	Private	Dry	0.0346581(Hectare )	0.0346581
11	10 / 2001	Private	Dry	0.0822693(Hectare )	0.0822693
12	10 / 2015	Private	Dry	0.1029171(Hectare )	0.1029171
13	101 / 1994	Private	Dry	0.0460108(Hectare )	0.0460108
14	102 / 1996	Private	Dry	0.2100492(Hectare )	0.2100492
15	103 / 1996	Private	Dry	0.0375088(Hectare )	0.0375088
16	1057 / 1997	Private	Dry	0.0420098(Hectare )	0.0420098
17	109 / 1989	Private	Dry	0.1200281(Hectare )	0.1200281
18	11 / 1996	Private	Dry	0.025606(Hectare )	0.025606
19	11 / 1998	Private	Dry	0.0241937(Hectare )	0.0241937
20	11 / 2001	Private	Dry	0.0559261(Hectare )	0.0559261
21	11 / 2005	Private	Dry	0.2560599(Hectare )	0.2560599
22	11 / 2015	Private	Dry	0.1146938(Hectare )	0.1146938
23	113 / 1992	Private	Dry	0.030007(Hectare )	0.030007
24	114 / 1992	Private	Dry	0.030007(Hectare )	0.030007
25	115 / 1992	Private	Dry	0.060014(Hectare )	0.060014
26	116 / 1994	Private	Dry	0.0460108(Hectare )	0.0460108

27	12 / 1996	Private	Dry	0.0280066(Hectare )	0.0280066
28	12 / 1998	Private	Dry	0.0227553(Hectare )	0.0227553
29	12 / 2001	Private	Dry	0.0380839(Hectare )	0.0380839
30	12 / 2005	Private	Dry	0.0575135(Hectare )	0.0575135
31	121 / 1994	Private	Dry	0.0371087(Hectare )	0.0371087
32	125 / 1994	Private	Dry	0.0260061(Hectare )	0.0260061
33	13 / 1996	Private	Dry	0.0200047(Hectare )	0.0200047
34	13 / 1998	Private	Dry	0.029707(Hectare )	0.029707
35	13 / 2000	Private	Dry	0.0100023(Hectare )	0.0100023
36	13 / 2001	Private	Dry	0.0151555(Hectare )	0.0151555
37	13 / 2015	Private	Dry	0.0490115(Hectare )	0.0490115
38	130 / 1994	Private	Dry	0.0200047(Hectare )	0.0200047
39	135 / 1995	Private	Dry	0.0280066(Hectare )	0.0280066
40	135 / 1995	Private	Dry	0.034008(Hectare )	0.034008
41	14 / 1998	Private	Dry	0.0310573(Hectare )	0.0310573
42	14 / 2001	Private	Dry	0.025606(Hectare )	0.025606
43	14 / 2005	Private	Dry	0.7001638(Hectare )	0.7001638
44	14 / 2016	Private	Dry	0.0011203(Hectare )	0.0011203
45	141 / 1995	Private	Dry	0.0860201(Hectare )	0.0860201
46	15 / 1996	Private	Dry	0.0360084(Hectare )	0.0360084
47	15 / 1998	Private	Dry	0.0615144(Hectare )	0.0615144
48	15 / 2001	Private	Dry	0.0358884(Hectare )	0.0358884
49	15 / 2015	Private	Dry	0.0460108(Hectare )	0.0460108
50	15 / 5 / 2000	Private	Dry	0.0167339(Hectare )	0.0167339
51	157 / 1995	Private	Dry	0.0328077(Hectare )	0.0328077
52	159 / 1995	Private	Dry	0.0350082(Hectare )	0.0350082
53	16 / 1996	Private	Dry	0.0380089(Hectare )	0.0380089
54	16 / 1998	Private	Dry	0.0264062(Hectare )	0.0264062
55	16 / 2001	Private	Dry	0.0387591(Hectare )	0.0387591
56	164 / 1995	Private	Dry	0.0320075(Hectare )	0.0320075
57	167 / 1995	Private	Dry	0.0520122(Hectare )	0.0520122
58	17 / 1996	Private	Dry	0.0540126(Hectare )	0.0540126
59	17 / 1998	Private	Dry	0.021305(Hectare )	0.021305
60	17 / 2001	Private	Dry	0.025606(Hectare )	0.025606
61	17 / 2015	Private	Dry	0.0780183(Hectare )	0.0780183
62	170 / 1995	Private	Dry	0.175041(Hectare )	0.175041
63	173 / 1995	Private	Dry	0.0650152(Hectare )	0.0650152
64	18 / 1987	Private	Dry	1.5503628(Hectare )	1.5503628
65	18 / 1998	Private	Dry	0.0162038(Hectare )	0.0162038
66	18 / 2015	Private	Dry	2.0504798(Hectare )	2.0504798
67	19 / 1996	Private	Dry	0.7001638(Hectare )	0.7001638

68	19 / 1998	Private	Dry	0.0062115(Hectare )	0.0062115
69	1982	Private	Dry	0.9002106(Hectare )	0.9002106
70	2 / 1989	Private	Dry	0.154036(Hectare )	0.154036
71	2 / 1998	Private	Dry	0.0060764(Hectare )	0.0060764
72	2 / 2001	Private	Dry	0.0161038(Hectare )	0.0161038
73	20 / 1980	Private	Dry	0.0800187(Hectare )	0.0800187
74	20 / 1997	Private	Dry	0.0370087(Hectare )	0.0370087
75	20 / 1998	Private	Dry	0.0465109(Hectare )	0.0465109
76	20 / 2015	Private	Dry	0.0100023(Hectare )	0.0100023
77	21 / 1980	Private	Dry	0.0500117(Hectare )	0.0500117
78	21 / 1998	Private	Dry	0.0526123(Hectare )	0.0526123
79	22 / 1998	Private	Dry	0.0357084(Hectare )	0.0357084
80	23 / 1998	Private	Dry	0.0056013(Hectare )	0.0056013
81	23 / 2005	Private	Dry	0.9252165(Hectare )	0.9252165
82	24 / 1998	Private	Dry	0.0253059(Hectare )	0.0253059
83	25 / 1998	Private	Dry	0.0486114(Hectare )	0.0486114
84	26 / 1998	Private	Dry	0.012703(Hectare )	0.012703
85	27 / 1998	Private	Dry	0.0184043(Hectare )	0.0184043
86	273 / 2005	Private	Dry	1.3603183(Hectare )	1.3603183
87	275 / 2005	Private	Dry	0.6251463(Hectare )	0.6251463
88	28 / 2014	Private	Dry	0.0380089(Hectare )	0.0380089
89	29 / 1998	Private	Dry	0.0178042(Hectare )	0.0178042
90	3 / 1996	Private	Dry	0.0680159(Hectare )	0.0680159
91	3 / 1998	Private	Dry	0.0162038(Hectare )	0.0162038
92	3 / 2015	Private	Dry	0.1293713(Hectare )	0.1293713
93	30 / 1985	Private	Dry	0.6501521(Hectare )	0.6501521
94	30 / 1998	Private	Dry	0.0221052(Hectare )	0.0221052
95	31 / 1998	Private	Dry	0.008752(Hectare )	0.008752
96	32 / 2015	Private	Dry	0.0366086(Hectare )	0.0366086
97	33 / 1998	Private	Dry	0.0156037(Hectare )	0.0156037
98	34 / 1998	Private	Dry	0.0204048(Hectare )	0.0204048
99	36 / 2011	Private	Dry	0.0450105(Hectare )	0.0450105
100	37 / 1998	Private	Dry	0.0279715(Hectare )	0.0279715
101	38 / 1998	Private	Dry	0.0336129(Hectare )	0.0336129
102	384 / 1978	Private	Dry	1.8754389(Hectare )	1.8754389
103	4 / 1996	Private	Dry	0.0500117(Hectare )	0.0500117
104	4 / 1998	Private	Dry	0.025656(Hectare )	0.025656
105	4 / 2009	Private	Dry	0.0450105(Hectare )	0.0450105
106	4 / 2015	Private	Dry	0.1166553(Hectare )	0.1166553
107	40 / 1998	Private	Dry	0.0361135(Hectare )	0.0361135
108	41 / 1998	Private	Dry	0.0315074(Hectare )	0.0315074

109	41 / 2006	Private	Dry	0.068416(Hectare )	0.068416
110	42 / 1998	Private	Dry	0.0528124(Hectare )	0.0528124
111	42 / 2004	Private	Dry	0.0687661(Hectare )	0.0687661
112	43 / 1998	Private	Dry	0.0306952(Hectare )	0.0306952
113	46 / 1998	Private	Dry	0.0448055(Hectare )	0.0448055
114	47 / 1998	Private	Dry	0.0496516(Hectare )	0.0496516
115	5 / 1988	Private	Dry	0.500117(Hectare )	0.500117
116	5 / 1996	Private	Dry	0.0700164(Hectare )	0.0700164
117	5 / 1998	Private	Dry	0.0228053(Hectare )	0.0228053
118	5 / 2001	Private	Dry	0.1128264(Hectare )	0.1128264
119	5 / 2015	Private	Dry	0.1160251(Hectare )	0.1160251
120	50 / 2015	Private	Dry	0.0420098(Hectare )	0.0420098
121	51 / 1998	Private	Dry	0.0412597(Hectare )	0.0412597
122	52 / 1998	Private	Dry	0.0524503(Hectare )	0.0524503
123	53 / 1998	Private	Dry	0.0319275(Hectare )	0.0319275
124	54 / 1998	Private	Dry	0.0315074(Hectare )	0.0315074
125	55 / 1998	Private	Dry	0.0735722(Hectare )	0.0735722
126	56 / 1998	Private	Dry	0.0373717(Hectare )	0.0373717
127	57 / 1998	Private	Dry	0.0566232(Hectare )	0.0566232
128	59 / 1998	Private	Dry	0.059998(Hectare )	0.059998
129	59 / 2012	Private	Dry	3.8364477(Hectare )	3.8364477
130	6 / 1 / 2005	Private	Dry	0.500117(Hectare )	0.500117
131	6 / 1998	Private	Dry	0.0406095(Hectare )	0.0406095
132	6 / 2001	Private	Dry	0.0621395(Hectare )	0.0621395
133	6 / 2015	Private	Dry	0.1358528(Hectare )	0.1358528
134	60 / 1998	Private	Dry	0.0635649(Hectare )	0.0635649
135	61 / 1998	Private	Dry	0.0393452(Hectare )	0.0393452
136	62 / 1998	Private	Dry	0.0345081(Hectare )	0.0345081
137	63 / 1998	Private	Dry	0.0350082(Hectare )	0.0350082
138	64 / 1999	Private	Dry	0.0438553(Hectare )	0.0438553
139	66 / 1999	Private	Dry	0.0222052(Hectare )	0.0222052
140	67 / 1999	Private	Dry	0.012883(Hectare )	0.012883
141	68 / 1999	Private	Dry	0.0382359(Hectare )	0.0382359
142	68 / 2014	Private	Dry	1.752231(Hectare )	1.752231
143	7 / 2001	Private	Dry	0.0332838(Hectare )	0.0332838
144	7 / 2015	Private	Dry	0.1201001(Hectare )	0.1201001
145	72 / 2005	Private	Dry	0.5051182(Hectare )	0.5051182
146	8 / 1998	Private	Dry	0.0418598(Hectare )	0.0418598
147	8 / 2001	Private	Dry	0.055591(Hectare )	0.055591
148	8 / 2015	Private	Dry	0.0400094(Hectare )	0.0400094
149	8 / 2016	Private	Dry	0.1137546(Hectare )	0.1137546

150	82 / 1975	Private	Dry	0.2000468(Hectare )	0.2000468
151	869 / 1977	Private	Dry	1.6003745(Hectare )	1.6003745
152	88 / 1998	Private	Dry	1.7504096(Hectare )	1.7504096
153	89 / 1998	Private	Dry	1.6003745(Hectare )	1.6003745
154	9 / 1998	Private	Dry	0.0374588(Hectare )	0.0374588
155	9 / 2015	Private	Dry	0.0577335(Hectare )	0.0577335
156	90 / 1998	Private	Dry	0.9752282(Hectare )	0.9752282
157	93 / 1985	Private	Dry	0.0626147(Hectare )	0.0626147
158	97 / 1985	Private	Dry	0.4000936(Hectare )	0.4000936
159	97 / 1994	Private	Dry	0.0720169(Hectare )	0.0720169
160	99 / 2003	Private	Dry	0.1182527(Hectare )	0.1182527
<b>Village: Tawipui N II</b>					
1	01 / 1984	Private	Dry	0.1050246(Hectare )	0.1050246
2	02 / 1984	Private	Dry	1.1257634(Hectare )	1.1257634
3	03 / 1984	Private	Dry	0.1135266(Hectare )	0.1135266
4	05 / 1984	Private	Dry	0.1269295(Hectare )	0.1269295
5	06 / 1984	Private	Dry	0.1344315(Hectare )	0.1344315
6	08 / 1984	Private	Dry	0.0990232(Hectare )	0.0990232
7	09 / 1984	Private	Dry	0.1250293(Hectare )	0.1250293
8	1 / 2000	Private	Dry	0.0048941(Hectare )	0.0048941
9	1 / 2001	Private	Dry	0.0241256(Hectare )	0.0241256
10	1 / 2009	Private	Dry	1.6583881(Hectare )	1.6583881
11	1 / TP / 1998	Private	Dry	0.0805388(Hectare )	0.0805388
12	10 / 1984	Private	Dry	0.1375322(Hectare )	0.1375322
13	10 / 1998	Private	Dry	0.02138(Hectare )	0.02138
14	101 / 1992	Private	Dry	0.0450105(Hectare )	0.0450105
15	102 / 1992	Private	Dry	0.0152036(Hectare )	0.0152036
16	103 / 1992	Private	Dry	0.0167319(Hectare )	0.0167319
17	104 / 1992	Private	Dry	0.0149035(Hectare )	0.0149035
18	106 / 1992	Private	Dry	0.0140033(Hectare )	0.0140033
19	108 / 1992	Private	Dry	0.0120028(Hectare )	0.0120028
20	109 / 1992	Private	Dry	0.0122029(Hectare )	0.0122029
21	11 / 1998	Private	Dry	0.025681(Hectare )	0.025681
22	110 / 1991	Private	Dry	0.0200047(Hectare )	0.0200047
23	111 / 1992	Private	Dry	0.0223092(Hectare )	0.0223092
24	12 / 1984	Private	Dry	0.0500117(Hectare )	0.0500117
25	12 / 1990	Private	Dry	0.0110626(Hectare )	0.0110626
26	12 / 1991	Private	Dry	0.030007(Hectare )	0.030007
27	12 / 1998	Private	Dry	0.0405725(Hectare )	0.0405725
28	13 / 1984	Private	Dry	0.6001404(Hectare )	0.6001404
29	13 / 1998	Private	Dry	0.0234115(Hectare )	0.0234115



30	134 / 1989	Private	Dry	0.0200047(Hectare )	0.0200047
31	135 / 1989	Private	Dry	0.0200047(Hectare )	0.0200047
32	14 / 1984	Private	Dry	0.1260295(Hectare )	0.1260295
33	14 / 1998	Private	Dry	0.0275464(Hectare )	0.0275464
34	15 / 1998	Private	Dry	0.0506669(Hectare )	0.0506669
35	157 / 2005	Private	Dry	1.1241831(Hectare )	1.1241831
36	16 / 1989	Private	Dry	0.030007(Hectare )	0.030007
37	16 / 1998	Private	Dry	0.0400954(Hectare )	0.0400954
38	17 / 1989	Private	Dry	0.0450105(Hectare )	0.0450105
39	17 / 1998	Private	Dry	0.02153(Hectare )	0.02153
40	18 / 1998	Private	Dry	0.0246138(Hectare )	0.0246138
41	19 / 1984	Private	Dry	0.1250293(Hectare )	0.1250293
42	19 / 1992	Private	Dry	0.0223092(Hectare )	0.0223092
43	19 / 1998	Private	Dry	0.012763(Hectare )	0.012763
44	2 / 1989	Private	Dry	0.2450573(Hectare )	0.2450573
45	2 / 1989	Private	Dry	0.0357084(Hectare )	0.0357084
46	2 / 2000	Private	Dry	0.030007(Hectare )	0.030007
47	20 / 1992	Private	Dry	0.0450105(Hectare )	0.0450105
48	20 / 1998	Private	Dry	0.017274(Hectare )	0.017274
49	21 / 1992	Private	Dry	0.0360084(Hectare )	0.0360084
50	21 / 1998	Private	Dry	0.034318(Hectare )	0.034318
51	22 / 1988	Private	Dry	0.030007(Hectare )	0.030007
52	23 / 1995	Private	Dry	1.8004213(Hectare )	1.8004213
53	23 / 1998	Private	Dry	0.068588(Hectare )	0.068588
54	25 / 1984	Private	Dry	0.9002106(Hectare )	0.9002106
55	25 / 1987	Private	Dry	1.5003511(Hectare )	1.5003511
56	25 / 1998	Private	Dry	0.0488154(Hectare )	0.0488154
57	26 / 1984	Private	Dry	0.8001872(Hectare )	0.8001872
58	26 / 1998	Private	Dry	0.0372987(Hectare )	0.0372987
59	27 / 1991	Private	Dry	1.2502926(Hectare )	1.2502926
60	28 / 1984	Private	Dry	4.0009362(Hectare )	4.0009362
61	28 / 1998	Private	Dry	0.0223302(Hectare )	0.0223302
62	29 / 1998	Private	Dry	0.0348832(Hectare )	0.0348832
63	3 / 2009	Private	Dry	0.6001404(Hectare )	0.6001404
64	30 / 1984	Private	Dry	0.4000936(Hectare )	0.4000936
65	31 / 1998	Private	Dry	0.0379839(Hectare )	0.0379839
66	32 / 1998	Private	Dry	0.0302411(Hectare )	0.0302411
67	32 / 1998	Private	Dry	0.0408596(Hectare )	0.0408596
68	320 / 1996	Private	Dry	1.0706505(Hectare )	1.0706505
69	33 / 1998	Private	Dry	0.0586387(Hectare )	0.0586387
70	34 / 1998	Private	Dry	0.0290318(Hectare )	0.0290318

71	38 / 1998	Private	Dry	0.0350082(Hectare )	0.0350082
72	39 / 1998	Private	Dry	0.0070086(Hectare )	0.0070086
73	4 / 1989	Private	Dry	0.1137806(Hectare )	0.1137806
74	4 / 1998	Private	Dry	0.0218801(Hectare )	0.0218801
75	4 / 2001	Private	Dry	0.0259891(Hectare )	0.0259891
76	40 / 1998	Private	Dry	0.0122429(Hectare )	0.0122429
77	43 / 1998	Private	Dry	0.0418598(Hectare )	0.0418598
78	44 / 1998	Private	Dry	0.025506(Hectare )	0.025506
79	45 / 1998	Private	Dry	0.021455(Hectare )	0.021455
80	46 / 1998	Private	Dry	0.047211(Hectare )	0.047211
81	47 / 1998	Private	Dry	0.0440103(Hectare )	0.0440103
82	5 / 2001	Private	Dry	0.0289068(Hectare )	0.0289068
83	54 / 1991	Private	Dry	0.0350082(Hectare )	0.0350082
84	56 / 1998	Private	Dry	0.0444104(Hectare )	0.0444104
85	57 / 1998	Private	Dry	0.0412897(Hectare )	0.0412897
86	58 / 1992	Private	Dry	0.0900211(Hectare )	0.0900211
87	58 / 1998	Private	Dry	0.0280066(Hectare )	0.0280066
88	59 / 1998	Private	Dry	0.0250059(Hectare )	0.0250059
89	6 / 2001	Private	Dry	0.0634448(Hectare )	0.0634448
90	60 / 1998	Private	Dry	0.0164539(Hectare )	0.0164539
91	61 / 1998	Private	Dry	0.0397593(Hectare )	0.0397593
92	618 / 2008	Private	Dry	1.41033(Hectare )	1.41033
93	62 / 1998	Private	Dry	0.0275064(Hectare )	0.0275064
94	63 / 1998	Private	Dry	0.0284947(Hectare )	0.0284947
95	64 / 1998	Private	Dry	0.0209049(Hectare )	0.0209049
96	65 / 1988	Private	Dry	1.0706505(Hectare )	1.0706505
97	65 / 1998	Private	Dry	0.0138212(Hectare )	0.0138212
98	67 / 1988	Private	Dry	0.0240176(Hectare )	0.0240176
99	67 / 1992	Private	Dry	0.0225053(Hectare )	0.0225053
100	69 / 1998	Private	Dry	0.0226153(Hectare )	0.0226153
101	692 / 1976	Private	Dry	1.0706505(Hectare )	1.0706505
102	70 / 1998	Private	Dry	0.0493115(Hectare )	0.0493115
103	73 / 1988	Private	Dry	0.0180042(Hectare )	0.0180042
104	75 / 1998	Private	Dry	0.0137532(Hectare )	0.0137532
105	75 / 1998	Private	Dry	0.0137532(Hectare )	0.0137532
106	76 / 1998	Private	Dry	0.5694332(Hectare )	0.5694332
107	78 / 1988	Private	Dry	0.0660154(Hectare )	0.0660154
108	8 / 1991	Private	Dry	0.2676626(Hectare )	0.2676626
109	8 / 2001	Private	Dry	0.0462108(Hectare )	0.0462108
110	80 / 1980	Private	Dry	1.2044818(Hectare )	1.2044818
111	85 / 1988	Private	Dry	0.0375088(Hectare )	0.0375088

112	86 / 1990	Private	Dry	2.7206366(Hectare )	2.7206366
113	9 / 1981	Private	Dry	0.0144034(Hectare )	0.0144034
114	9 / 1998	Private	Dry	0.0200047(Hectare )	0.0200047
115	9 / 2001	Private	Dry	0.0147284(Hectare )	0.0147284
116	90 / 1992	Private	Dry	0.030007(Hectare )	0.030007
117	974 / 1976	Private	Dry	0.8029879(Hectare )	0.8029879
118	F - 15 / 2014	Private	Dry	3.2554828(Hectare )	3.2554828
119	G - 16 / 2014	Private	Dry	2.5970077(Hectare )	2.5970077
120	MISC - 96 / 2003	Private	Dry	0.0417098(Hectare )	0.0417098
121	W - 44 / 2014	Private	Dry	1.8658206(Hectare )	1.8658206
<b>Village: Thingfal</b>					
1	1 / 2001	Private	Dry	0.0168439(Hectare )	0.0168439
2	1 / 2006	Private	Dry	0.1500351(Hectare )	0.1500351
3	1 / 2012	Private	Dry	0.0199547(Hectare )	0.0199547
4	10 / 2008	Private	Dry	0.6301475(Hectare )	0.6301475
5	10 / 2010	Private	Dry	1.5003511(Hectare )	1.5003511
6	100 / 2001	Private	Dry	0.0098023(Hectare )	0.0098023
7	101 / 2001	Private	Dry	0.012873(Hectare )	0.012873
8	101 / 2010	Private	Dry	1.859171(Hectare )	1.859171
9	102 / 2001	Private	Dry	0.0208599(Hectare )	0.0208599
10	102 / 2006	Private	Dry	0.0200046(Hectare )	0.0200046
11	104 / 2009	Private	Dry	0.016924(Hectare )	0.016924
12	105 / 2009	Private	Dry	0.012807(Hectare )	0.012807
13	107 / 1987	Private	Dry	0.8952095(Hectare )	0.8952095
14	107 / 2009	Private	Dry	0.0132651(Hectare )	0.0132651
15	11 / 2001	Private	Dry	0.0267593(Hectare )	0.0267593
16	11 / 2008	Private	Dry	1.2335767(Hectare )	1.2335767
17	11 / 2009	Private	Dry	0.500117(Hectare )	0.500117
18	11 / 2009	Private	Dry	0.440103(Hectare )	0.440103
19	113 / 1988	Private	Dry	0.2439611(Hectare )	0.2439611
20	114 / 2001	Private	Dry	0.0346161(Hectare )	0.0346161
21	115 / 2001	Private	Dry	0.0079769(Hectare )	0.0079769
22	116 / 2001	Private	Dry	0.0126029(Hectare )	0.0126029
23	117 / 1988	Private	Dry	0.6201451(Hectare )	0.6201451
24	117 / 2001	Private	Dry	0.0181382(Hectare )	0.0181382
25	117 / 2010	Private	Dry	1.6503862(Hectare )	1.6503862
26	118 / 2001	Private	Dry	0.0137732(Hectare )	0.0137732
27	118 / 2010	Private	Dry	0.4183129(Hectare )	0.4183129
28	118 / 2010	Private	Dry	1.3003043(Hectare )	1.3003043
29	119 / 2010	Private	Dry	1.5003511(Hectare )	1.5003511
30	12 / 2001	Private	Dry	0.098123(Hectare )	0.098123

31	12 / 2009	Private	Dry	0.670757(Hectare )	0.670757
32	12 / 2009	Private	Dry	0.6693016(Hectare )	0.6693016
33	120 / 1982	Private	Dry	1.2047419(Hectare )	1.2047419
34	120 / 2010	Private	Dry	1.3003043(Hectare )	1.3003043
35	121 / 2010	Private	Dry	0.2000468(Hectare )	0.2000468
36	121 / 2010	Private	Dry	0.6001404(Hectare )	0.6001404
37	121 / 2010	Private	Dry	0.7876843(Hectare )	0.7876843
38	122 / 2010	Private	Dry	0.7876843(Hectare )	0.7876843
39	123 / 2010	Private	Dry	0.8752048(Hectare )	0.8752048
40	128 / 2010	Private	Dry	0.8401966(Hectare )	0.8401966
41	13 / 2008	Private	Dry	1.4503394(Hectare )	1.4503394
42	131 / 2010	Private	Dry	0.0400093(Hectare )	0.0400093
43	133 / 1988	Private	Dry	0.1330311(Hectare )	0.1330311
44	134 / 2010	Private	Dry	0.0450105(Hectare )	0.0450105
45	135 / 1988	Private	Dry	0.440103(Hectare )	0.440103
46	135 / 2009	Private	Dry	0.0450105(Hectare )	0.0450105
47	136 / 2001	Private	Dry	0.0218551(Hectare )	0.0218551
48	138 / 2009	Private	Dry	0.3500819(Hectare )	0.3500819
49	14 / 2001	Private	Dry	0.0216801(Hectare )	0.0216801
50	143 / 2009	Private	Dry	1.5003511(Hectare )	1.5003511
51	145 / 1988	Private	Dry	0.0381129(Hectare )	0.0381129
52	147 / 1988	Private	Dry	0.0446194(Hectare )	0.0446194
53	148 / 2001	Private	Dry	0.0089271(Hectare )	0.0089271
54	149 / 1988	Private	Dry	0.3293771(Hectare )	0.3293771
55	15 / 1990	Private	Dry	0.0060014(Hectare )	0.0060014
56	15 / 2001	Private	Dry	0.0698794(Hectare )	0.0698794
57	15 / 2015	Private	Dry	1.5003511(Hectare )	1.5003511
58	150 / 2001	Private	Dry	0.0649402(Hectare )	0.0649402
59	154 / 2009	Private	Dry	1.2402902(Hectare )	1.2402902
60	159 / 1988	Private	Dry	0.38479(Hectare )	0.38479
61	16 / 2006	Private	Dry	0.0070016(Hectare )	0.0070016
62	16 / 2009	Private	Dry	0.6001404(Hectare )	0.6001404
63	162 / 2009	Private	Dry	0.410096(Hectare )	0.410096
64	162 / 2009	Private	Dry	0.9370223(Hectare )	0.9370223
65	17 / 1980	Private	Dry	0.0650702(Hectare )	0.0650702
66	17 / 2005	Private	Dry	1.2002809(Hectare )	1.2002809
67	17 / 2010	Private	Dry	1.0502458(Hectare )	1.0502458
68	17 / 2015	Private	Dry	0.8029619(Hectare )	0.8029619
69	171 / 2001	Private	Dry	0.0154596(Hectare )	0.0154596
70	177 / 2010	Private	Dry	0.8031619(Hectare )	0.8031619
71	178 / 2010	Private	Dry	3.0007022(Hectare )	3.0007022

72	18 / 2001	Private	Dry	0.0067516(Hectare )	0.0067516
73	182 / 2001	Private	Dry	0.0259061(Hectare )	0.0259061
74	184 / 2001	Private	Dry	0.021455(Hectare )	0.021455
75	185 / 2001	Private	Dry	0.0218551(Hectare )	0.0218551
76	186 / 2001	Private	Dry	0.0382289(Hectare )	0.0382289
77	187 / 2001	Private	Dry	0.0433852(Hectare )	0.0433852
78	188 / 2001	Private	Dry	0.012823(Hectare )	0.012823
79	189 / 2001	Private	Dry	0.038617(Hectare )	0.038617
80	19 / 2001	Private	Dry	0.0099773(Hectare )	0.0099773
81	190 / 2001	Private	Dry	0.0147535(Hectare )	0.0147535
82	191 / 1982	Private	Dry	0.8700916(Hectare )	0.8700916
83	191 / 2001	Private	Dry	0.0208049(Hectare )	0.0208049
84	192 / 2001	Private	Dry	0.0193615(Hectare )	0.0193615
85	194 / 2001	Private	Dry	0.012768(Hectare )	0.012768
86	195 / 2001	Private	Dry	0.0063665(Hectare )	0.0063665
87	196 / 2001	Private	Dry	0.0026006(Hectare )	0.0026006
88	197 / 2001	Private	Dry	0.0035008(Hectare )	0.0035008
89	1980	Private	Dry	0.0405095(Hectare )	0.0405095
90	2 / 2008	Private	Dry	0.401694(Hectare )	0.401694
91	2 / 2008	Private	Dry	0.1739347(Hectare )	0.1739347
92	20 / 2001	Private	Dry	0.0418598(Hectare )	0.0418598
93	20 / 2005	Private	Dry	1.5003511(Hectare )	1.5003511
94	20 / 2010	Private	Dry	0.0216051(Hectare )	0.0216051
95	205 / 1988	Private	Dry	0.0697183(Hectare )	0.0697183
96	207 / 1988	Private	Dry	0.0055213(Hectare )	0.0055213
97	21 / 1982	Private	Dry	2.0079038(Hectare )	2.0079038
98	21 / 1995	Private	Dry	0.0070016(Hectare )	0.0070016
99	21 / 2001	Private	Dry	0.029745(Hectare )	0.029745
100	21 / 2005	Private	Dry	0.8512989(Hectare )	0.8512989
101	22 / 2001	Private	Dry	0.0112376(Hectare )	0.0112376
102	22 / 2008	Private	Dry	0.1200281(Hectare )	0.1200281
103	23 / 1982	Private	Dry	2.0079038(Hectare )	2.0079038
104	23 / 1985	Private	Dry	0.0146434(Hectare )	0.0146434
105	23 / 2001	Private	Dry	0.0279825(Hectare )	0.0279825
106	23 / 2015	Private	Dry	0.440103(Hectare )	0.440103
107	24 / 2001	Private	Dry	0.013003(Hectare )	0.013003
108	25 / 2001	Private	Dry	0.008702(Hectare )	0.008702
109	27 / 2001	Private	Dry	0.0139213(Hectare )	0.0139213
110	275 / 1992	Private	Dry	0.0278875(Hectare )	0.0278875
111	286 / 1992	Private	Dry	0.0316054(Hectare )	0.0316054
112	29 / 2008	Private	Dry	0.1800421(Hectare )	0.1800421

113	29 / 2009	Private	Dry	0.2250527(Hectare )	0.2250527
114	3 / 2001	Private	Dry	0.0180042(Hectare )	0.0180042
115	3 / 2013	Private	Dry	0.1375322(Hectare )	0.1375322
116	30 / 2009	Private	Dry	0.7201685(Hectare )	0.7201685
117	30 / 2014	Private	Dry	0.2000468(Hectare )	0.2000468
118	31 / 2001	Private	Dry	0.0154836(Hectare )	0.0154836
119	32 / 2001	Private	Dry	0.0497216(Hectare )	0.0497216
120	33 / 2001	Private	Dry	0.0090021(Hectare )	0.0090021
121	34 / 2001	Private	Dry	0.0229234(Hectare )	0.0229234
122	34 / 2008	Private	Dry	0.6693016(Hectare )	0.6693016
123	349 / 2005	Private	Dry	2.0601101(Hectare )	2.0601101
124	35 / 2001	Private	Dry	0.0248458(Hectare )	0.0248458
125	35 / 2009	Private	Dry	0.7501755(Hectare )	0.7501755
126	363 / 2005	Private	Dry	1.3921468(Hectare )	1.3921468
127	364 / 2005	Private	Dry	2.5661015(Hectare )	2.5661015
128	366 / 2005	Private	Dry	0.7041048(Hectare )	0.7041048
129	370 / 2005	Private	Dry	1.0708826(Hectare )	1.0708826
130	383 / 2005	Private	Dry	1.0708826(Hectare )	1.0708826
131	39 / 2001	Private	Dry	0.0090021(Hectare )	0.0090021
132	394 / 2005	Private	Dry	0.5488264(Hectare )	0.5488264
133	4 2004	Private	Dry	0.2000468(Hectare )	0.2000468
134	40 / 2001	Private	Dry	0.0118598(Hectare )	0.0118598
135	400 / 2005	Private	Dry	3.333122(Hectare )	3.333122
136	41 / 2001	Private	Dry	0.0056263(Hectare )	0.0056263
137	41 / 2009	Private	Dry	1.2002809(Hectare )	1.2002809
138	42 / 2001	Private	Dry	0.0135602(Hectare )	0.0135602
139	43 / 2001	Private	Dry	0.0453226(Hectare )	0.0453226
140	43 / 2008	Private	Dry	2.8806741(Hectare )	2.8806741
141	44 / 2008	Private	Dry	0.6301475(Hectare )	0.6301475
142	45 / 2001	Private	Dry	0.0290068(Hectare )	0.0290068
143	45 / 2006	Private	Dry	1.2002809(Hectare )	1.2002809
144	45 / 2011	Private	Dry	0.8056165(Hectare )	0.8056165
145	46 / 2001	Private	Dry	0.0455287(Hectare )	0.0455287
146	47 / 2001	Private	Dry	0.0208899(Hectare )	0.0208899
147	47 / 2008	Private	Dry	0.0774181(Hectare )	0.0774181
148	47 / 2009	Private	Dry	1.5003511(Hectare )	1.5003511
149	48 / 2000	Private	Dry	0.2800655(Hectare )	0.2800655
150	48 / 2001	Private	Dry	0.0339329(Hectare )	0.0339329
151	49 / 2001	Private	Dry	0.0356683(Hectare )	0.0356683
152	5 / 2008	Private	Dry	0.0540126(Hectare )	0.0540126
153	5 / 2008	Private	Dry	0.2100492(Hectare )	0.2100492

154	50 / 2001	Private	Dry	0.0069816(Hectare )	0.0069816
155	508 / 2007	Private	Dry	2.3105407(Hectare )	2.3105407
156	51 / 2001	Private	Dry	0.0288818(Hectare )	0.0288818
157	51 / 2009	Private	Dry	0.8501989(Hectare )	0.8501989
158	51 / 2009	Private	Dry	0.8031609(Hectare )	0.8031609
159	516 / 2007	Private	Dry	1.2288375(Hectare )	1.2288375
160	52 / 2001	Private	Dry	0.0358184(Hectare )	0.0358184
161	53 / 2001	Private	Dry	0.0178042(Hectare )	0.0178042
162	54 / 2001	Private	Dry	0.0113777(Hectare )	0.0113777
163	54 / 2010	Private	Dry	3.5008192(Hectare )	3.5008192
164	548 / 2007	Private	Dry	0.2800655(Hectare )	0.2800655
165	549 / 2007	Private	Dry	1.5591148(Hectare )	1.5591148
166	55 / 2001	Private	Dry	0.0073517(Hectare )	0.0073517
167	57 / 2008	Private	Dry	0.1200281(Hectare )	0.1200281
168	57 / 2009	Private	Dry	0.6301475(Hectare )	0.6301475
169	57/ 2009	Private	Dry	0.6001404(Hectare )	0.6001404
170	58 / 2001	Private	Dry	0.0356934(Hectare )	0.0356934
171	58 / 2009	Private	Dry	0.0132031(Hectare )	0.0132031
172	59 / 2001	Private	Dry	0.0280226(Hectare )	0.0280226
173	597 / 2008	Private	Dry	0.5601311(Hectare )	0.5601311
174	6 / 2001	Private	Dry	0.034348(Hectare )	0.034348
175	60 / 2001	Private	Dry	0.0088221(Hectare )	0.0088221
176	61 / 2001	Private	Dry	0.0262561(Hectare )	0.0262561
177	61 / 2008	Private	Dry	0.0500117(Hectare )	0.0500117
178	62 / 2001	Private	Dry	0.0118778(Hectare )	0.0118778
179	63 / 2001	Private	Dry	0.0189794(Hectare )	0.0189794
180	64 / 2001	Private	Dry	0.0148535(Hectare )	0.0148535
181	67 / 2009	Private	Dry	0.9002106(Hectare )	0.9002106
182	69 / 1970	Private	Dry	0.030007(Hectare )	0.030007
183	69 / 1970	Private	Dry	0.03007(Hectare )	0.03007
184	69 / 1971	Private	Dry	1.1652727(Hectare )	1.1652727
185	69 / 1980	Private	Dry	1.5808899(Hectare )	1.5808899
186	69 / 2010	Private	Dry	0.8030879(Hectare )	0.8030879
187	7 / 2007	Private	Dry	0.2000468(Hectare )	0.2000468
188	7 / 2009	Private	Dry	0.1100257(Hectare )	0.1100257
189	7 / 2009	Private	Dry	0.3500819(Hectare )	0.3500819
190	72 / 1988	Private	Dry	0.0885207(Hectare )	0.0885207
191	72 / 2006	Private	Dry	0.3392794(Hectare )	0.3392794
192	8 / 2001	Private	Dry	0.0294569(Hectare )	0.0294569
193	8 / 2009	Private	Dry	0.3600843(Hectare )	0.3600843
194	88 / 2009	Private	Dry	0.0450105(Hectare )	0.0450105

195	88 / 2009	Private	Dry	0.0100023(Hectare )	0.0100023
196	88 / 2011	Private	Dry	1.4003277(Hectare )	1.4003277
197	9 / 2001	Private	Dry	0.012652(Hectare )	0.012652
198	90 / 1988	Private	Dry	1.5003511(Hectare )	1.5003511
199	925 / 1976	Private	Dry	2.1417642(Hectare )	2.1417642
200	93 / 2001	Private	Dry	0.0184193(Hectare )	0.0184193
201	961 / 1976	Private	Dry	0.8031609(Hectare )	0.8031609
202	98 / 2009	Private	Dry	0.500117(Hectare )	0.500117
203	99 / 2001	Private	Dry	0.0065015(Hectare )	0.0065015
204	99 / 2009	Private	Dry	0.0450105(Hectare )	0.0450105
<b>Total</b>				170.3893	170.3893

[F. No.: NHIDCL/BO AIZAWL/PACKAGE 6/06/3A2]

RAJESH GUPTA, Dy. Secy.